INDEX OF CLAIMS

•′	Rejected	N	Non-electe
	Allowed		Interferenc
-	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
<u>.</u>	Restricted	()	Objected

			TIOSHIOLOV .										Conjected																					
<u>l</u> r	n		·	<u>.</u>	·	0	nlo		,-	- ,-].	C	lalm					0	ala		·				C	lalm]			٠	();	ale	٠.
	Original Original												1000	9 Orlginal												1000	Orginal		·					
(1)	4	_		_	1_	_ _	_ _	_ _	1_	- -	_	_			1_	. _	_	_			_			-		10	1			1.	1	1	
	2	-	4		ŀ	-	- -	_ _	- -	_ _	- -	_	_	52		1_	ļ.,	-		-	-	. _		.			10:	-1					1	
_	-	-			_	-	-	- -	4-	- -	-	-		63	1	-	-	-	- -	. _	-	.	-		-	!	10.	.1	<u>. e</u>]	
	-					-	- -	-	- -	+		-{	-	54 55		┤—	-	-	┨—	 	 —	 	-	- -	-{		100		╁	-			-	
	3 -	+	-		-	1—	-	-	-	- -	-	-	-	56	-		 -	┤—	 -	-	 	┤—	{-	 -	-{	-	100	٧			-	┦_+	-	
	, -	-	\dashv			+	╢.	+	+	-	-	\dashv	-	67	-	1-	-	-	-	╁		-	1-	1-	1	-	107		-	-	-		 	┦┷┦
(\dashv	_		+	┧-	╁	╁	╁		1		58	-	1		1	1		\vdash		-	1-	1	1-	109	<u> </u>		1	1 .	┤÷	┨╌	╁┼
					_	1	1	1	1.	1	1-	1		69	-	1	-	1	-	-	 -	 	1.	1	1	-	109	1	1	<u>.</u>		-		 :-
11]_]		60				·] .		110	3	1.		-	c	, ,	-
1.	1				_	 	Ŀ	<u> </u>		L	1_		_	61				_	<u> _</u>		<u> </u>	_		_			111		1.	:			1	
12			- -	_		_	-	1_	1	ļ_	-	4	_	62			_	_	_	_	_			ļ	}	_	112		Ŀ	:			1::	
14		- -		_			-	-	-	┼	 -	-		63 64			 -	 		-			_	<u> </u>	{	<u> -</u> -	113	-	1:	-:-			<u> </u>	
15		- -		-		-	╢	-	-	-	-	1		65	-	-	-	-				-	-		}	}-	114		<u> </u> —		¦		-	
16		1	+	\neg		1	-	十	+	+-	1-	1	-	66	-	 		-		-	 —					<u> </u>	116	; ;		- ;	. :	- :		
17			\perp		ŝ	Ι_	\vdash	\top	1	1.	1	1		67				-	 	-		-			1		117	<u></u>	1			-	<u> </u>	
1								<u> </u>]		68													118	_	<u> </u>	_			<u> </u>	
19		<u>: -</u>	_	\Box	_			_	_	<u> </u>	<u> </u>].		69				_						_			119	: :		\vdots		<u>:</u>		
20	_		_	\perp				_		1_	Ŀ			70					<u> . </u>							L	120	: -			. :	·		
21 22	 	4_		4	_			<u> </u> _	-	↓_	 	-	_	71	:			_	·			_				<u> </u>	121	<u>. </u>			-:-	<u> </u>		<u> </u>
26	-	-	+				<u> </u>			-	-		-	72 73	_			-		<u>. </u>	- -						122 123	<u>:</u>	$ \dot{-} $	· :;:		- : :.:	- -	
23 24	╁	-	+	-	-	•.		-	+	-	\vdash	}		74				-	-	-		-	-	_	·		124	· · ·			<u>: </u>			
25										1	-			7 5	<u></u>								_				125	·		\exists			<u> </u>	
26	_	_	_	_].					<u> </u>	Ŀ	<u> </u>]		76													126	<u>. </u>					-	
27	-	1	4				Ļ	 	_	<u> </u> _	 			77	_								_				127	٠	1	_			<u>·</u>	-
20	-	-	+-	\dashv			_	-	<u> </u>		<u> </u> -	:		78 79		_	·			_			÷				128 129	•••						
28 29 30	-		+	-		·			├	-	\vdash		\vdash	80	-			_		_	-		-	<u></u>		_	130	_	\vdash	-		\dashv		
कि	一	+	1	1	\dashv	_	_		<u> </u>	-	-	{		81		_		_	Н	-	-	-	-	_			131	_		-	ᅱ	-	-	
32									-	\vdash	-			82								-					132	_		\neg	\neg			
33	_	+-	_	\Box	\exists									83													133							<u></u> :
35		=	===	=		=	=	I≡	==	=	=			04	=	=	=		===	==		==		<u> </u>	.:		134						;;-	·.
36	<u> </u>	+	-		\dashv				-	-		}		85 88	_	-	_				_	\dashv	\dashv			-	135 136	· :			\dashv	\dashv	\dashv	-
37	-	-	1-	-	-	-	_	-	-			{	_	87	_	_			-	-			-				137	-	-		\dashv	\dashv	\dashv	
38		7-	+-	7	\neg	-			-					88	_	-	-	-	-	\dashv	\dashv		-				130		\equiv		<u> </u>			
39		1	1	1				<u> </u>				1	-	89	_		_			\neg	_		\neg			_	139	_				7		
40														90			_	-									140				\neg			
41	_													91													141							
42	_	4_	4_	_ _	_	\perp		_						92									╝				142			_]		\Box	_	-
43	ļ	+	1	- -	_	_				_	ļ.,			93	_			_			_]	\perp	_				143	_		_	_	4		
44			-	-		\dashv		_	_	_			-	94		_			_	_	_	\dashv	\dashv				144	_		4	긕	-	\dashv	
46	-	+	1-		\dashv	\dashv	—			\vdash			_	95 96	_		-	<u>·</u>		-		\dashv		-		-	145 146	\dashv		\dashv	\dashv	긤	\dashv	-
47	1	1	1-	十		ᅱ	_	-						97	-	-		\vdash	\dashv	\dashv	ᅱ	\dashv	\dashv				147	\dashv	-	\dashv	\dashv	+	^	十
48		\mathbf{I}^{-}	1-	÷				_		H				98.	7		\dashv	\dashv	\vdash	\dashv	ᅱ		\exists			$\overline{}$	148	\exists	\exists	\dashv	-	_	寸	
49		\prod		1									$\overline{}$	99	_						\dashv	\exists	\neg	-		_	149	\dashv		7	一	7		
60	L			\int	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	\Box	آ				·			iod		•					\neg		\neg	_			150	-			:1	\neg	\exists	